

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, R., Weriana, Siroj, R. A., & Afgani, M. W. (2023). *Experimental Researcrch Dalam Metodologi Pendidikan*. Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan, Januari, 2023(2), 465–474.
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). *Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian*. Jurnal Pilar, 14(1), 15–31.
- Amin, R., Völzer, B., Genedy-Kalyoncu, M. El, Blume-Peytavi, U., & Kottner, J. (2023). *The prevalence and severity of dry skin and related skin care in older adult residents in institutional long-term care: A cross-sectional study*. Geriatric Nursing, 54, 331–340. <https://doi.org/10.1016/j.gerinurse.2023.10.032>.
- Amrizon, N. A., Ifdil, I., Nirwana, H., Zola, N., Fadli, R. P., & Putri, Y. E. (2022). *Studi Pendahuluan; Kecenderungan body dysmorphic disorder (BDD) pada mahasiswa bimbingan dan konseling*. Jurnal Konseling Dan Pendidikan, 10(1), 87. <https://doi.org/10.29210/176900>
- Anuraga, G., Indrasetianingsih, A., & Athoillah, M. (2021). *Pelatihan Pengujian Hipotesis Statistika Dasar Dengan Software R*. Jurnal BUDIMAS, 3(02), 587–599.
- Ardhany, D. S., Kusmawardani, E., Suling, C. A., Dzuary, H. F., & Novaryantiin, S. (2022). *Clay Mask Pampilak (Mussaenda frondosa L.) terhadap Bakteri Penyebab Acne Vulgaris*. Jurnal Ilmu Kefarmasian, 3(2), 110–117.
- Butarbutar, M. E. T., & Chaerunisaa, A. Y. (2020). *Peran Pelembab dalam Mengatasi Kondisi Kulit Kering*. Majalah Farmasetika, 6(1), 56–69. <https://doi.org/10.24198/mfarmasetika.v6i1.28740>
- Cholifah, E. N. U., Yamtinah, S., & Susanti VH, E. (2019). *Hubungan Kemampuan Analisis dan Matematika dengan Prestasi Belajar Siswa pada Materi Larutan Penyangga Kelas XI SMA Negeri 4 Surakarta*. Jurnal Pendidikan Kimia, 8(2), 179. <https://doi.org/10.20961/jpkim.v8i2.25340>.
- Fujiko, M. (2022). *Edukasi Pembuatan Masker Wajah Dari Kombinasi Bahan Alami Bagi Siswa/Siswi Sma It Khairul Imam Medan Pada Tahun 2022*. Jurnal Pengabdian Masyarakat Tjut Nyak Dhien, 1(2), 90–98. <https://doi.org/10.36490/jpmtnd.v1i2.317>.

- Giofandi, E. A. (2020). *Persebaran Fenomena Suhu Tinggi melalui Kerapatan Vegetasi dan Pertumbuhan Bangunan serta Distribusi Suhu Permukaan*. Jurnal Geografi : Media Informasi Pengembangan Dan Profesi Kegeografian, 17(2), 56–62. <https://doi.org/10.15294/jg.v17i2.24486>
- Hadi, R., Juswono, U. P., & Widodo, C. S. (2013). *Pengaruh bengkuang (Pachyrhizus erosus L. Urban) dan lidah buaya (Aloe vera) terhadap kandungan radikal bebas pada daging ayam yang diradiasi dengan sinar ultraviolet*. Physics Student Journal, 1, 130–133.
- Hermalaya, C., & Saputra, A. Y. (2023). *Analisis Kandungan Vitamin C Pada Masker Kulit Jeruk Siam (Citrus Nobilis Var. Microcarpa)*. Media Ilmiah Kesehatan Indonesia, 1(1), 12–15. <https://doi.org/10.58184/miki.v1i1.84>
- Hermianti, W., & Diza, Y. H. (2016). *Pengaruh Pengurangan Kadar Air Dan Penggunaan Bahan Pengikat Kadar Air Dalam Pembuatan Cake Bengkuang Effect Of Water Content Reduction And Using Of Binder Material In Making Of Yam Cake*. Litbang Industri, 6, 117–125.
- Istiana, N. Y., Fitriani, N., & Prasetya, F. (2021). *Optimasi Basis Masker Gel Peel-Off dan Uji Stabilitas Fisik Sediaan Masker Gel Peel-Off dari Ekstrak Daun Sirih Hitam (Piper betle L. VAR. NIGRA)*. Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences, 1(1), 135–138. <http://prosiding.farmasi.unmul.ac.id/index.php/mpc/article/view/416/399>
- Jasmalinda. (2021). *Pengaruh Citra Merek Dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Motor Yamaha Di Kabupaten Padang Pariaman*. Jurnal Inovasi Penelitian, 1(10), 2199–2205.
- Jocienè, J., & Vainorè, I. (2017). *Impact of Vitamin C to Mature Facial Skin*. Applied Research In Health And Social Sciences: Interface And Interaction, 13(1), 40–53. <https://doi.org/10.1515/arhss-2016-0005>.
- Kembuan, M. V., Wangko, S., & Tanudjaja, G. N. (2013). *Peran Vitamin C Terhadap Pigmentasi Kulit*. Jurnal Biomedik (Jbm), 4(3). <https://doi.org/10.35790/jbm.4.3.2012.1215>.
- Kevin, A., Kusuma, C., & Hertati, E. (2018). *Analisa Tren Skin Care Natural Terhadap Preferensi Konsumen*. Indonesian Business Review, 1(1), 130–142. <https://Doi.org/10.21632/ibr.1.1.130-142>.

- Krisnawati, A., & Adie, M. M. (2018). *Pengaruh Posisi Biji Pada Polong Terhadap Perkecambahan Benih Beberapa Varietas Lokal Bengkuang (Pachyrhizus erosus L.)*. Jurnal Biologi Indonesia, 14(2), 175–183. <https://doi.org/10.47349/jbi/14022018/175>
- Larasari, C., & Hamzah, B. (2016). *Uji Efektivitas Ekstrak Buah Bengkuang (Pachyrhizus Erosus (L.))*. Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia, 5(August), 109–114.
- Lestyning, O., Gusti, T., & Eka, O. (2021). *Systematic Literature Review: Efektivitas Ekstrak Kopi sebagai Antioksidan dalam Mengatasi Photoaging*. Pharmaceutical Journal of Indonesia, 7(1), 55–62. <https://doi.org/10.21776/ub.pji.2021.007.01.9>
- Lukitaningsih, A., & Lestari, F. (2023). *Pengaruh Brand Image, Brand Trust dan Brand Ambassador terhadap Keputusan Pembelian Produk Smartphone*. Jurnal Ekonomi, Manajemen Dan Akuntansi, 25(1), 89–96.
- Masluhiya AF, S., & Fidiastuti, H. R. (2019). *Efektivitas Natural Face Mask Dalam Meningkatkan Kelembaban Kulit Wajah*. Care : Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan, 7(3), 138. <https://doi.org/10.33366/jc.v7i3.1389>
- Milsa, I. T., & Fatimah, Y. U. (2021). *Evidence Based Case Report ( EBCR ) : Pengaruh Counter Pressure Massage Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif Evidence Based Case Report ( EBCR ) : The Effect of Counter Pressure Massage On Reducing The Intensity Of Labor Pain I*. 64–73.
- Nadeak, B. Y., & Made Birawan, I. (2022). *The selection of moisturizer for treatment of atopic dermatitis*. Medical Journal : Jurnal Berkala Ilmiah Kedokteran, 5(1), 30–39.
- Nazara, A. (2019). *Formulasi dan Uji Efektivitas Anti-Aging Masker Pasta Berbahan Dasar Bengkuang (Pachyrrhizus erosus)*.
- Nurmala, T., Handayani, R. P., & Farhan, F. (2020). *Pembuatan Sediaan Lulur Serbuk Tradisional Biji Pepaya (Carica Papaya L) Dan Pati Kedelai (Glycine Max L) Untuk Mengatasi Kulit Kering*. Journal of Holistic and Health Sciences, 3(2), 89–94. <https://doi.org/10.51873/jhhs.v3i2.51>

- Palimbong, S. M., Pompeng, O. D. Y., & Widia, W. (2022). *Pengaruh penerapan surat pemberitahuan elektronik (e-spt) masa pajak pertambahan nilai (ppn) terhadap kepatuhan wajib pajak*. *Akuntabel*, 19(2), 475–481. <https://doi.org/10.30872/jakt.v19i2.11169>.
- Pratama, S., & Permatasari, R. (2021). *Pengaruh Penerapan Standar Operasional Prosedur Dan Kompetensi Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Divisi Ekspor Pt. Dua Kuda Indonesia*. *Jurnal Ilmiah M-Progress*, 11(1), 38–47. <https://doi.org/10.35968/m-pu.v11i1.600>.
- Prihatini, I., & Dewi, R. K. (2021). *Kandungan Enzim Papain pada Pepaya (Carica papaya L) Terhadap Metabolisme Tubuh*. *Jurnal Tadris IPA Indonesia*, 1(3), 449–458. <https://doi.org/10.21154/jtii.v1i3.312>.
- Proksch, E., Berardesca, E., Misery, L., Engblom, J., & Bouwstra, J. (2020). *Dry skin management: practical approach in light of latest research on skin structure and function*. *Journal of Dermatological Treatment*, 31(7), 716–722. <https://doi.org/10.1080/09546634.2019.1607024>
- Quraisy, A. (2022). *Normalitas Data Menggunakan Uji Kolmogorov-Smirnov dan Saphiro-Wilk*. *J-HEST Journal of Health Education Economics Science and Technology*, 3(1), 7–11. <https://doi.org/10.36339/jhest.v3i1.42>.
- Rahayu, N. D., Sasmito, B., & Bashit, N. (2018). *Analisis Pengaruh Fenomena Indian Ocean Dipole (Iod) Terhadap Curah Hujan Di Pulau Jawa*. *Jurnal Geodesi Undip*, 7(1), 57–67.
- Rohmalia, Y., & Aminda, R. S. (2021). *Analisis Penggunaan Perawatan Kecantikan Masker Alami sebagai Perawatan Kulit Wajah pada Masa Pandemic Covid-19*. *Diversity: Jurnal Ilmiah Pascasarjana*, 1(2). <https://doi.org/10.32832/djip-uika.v1i2.5032>
- Rohmani, S., & Dian, P. A. (2018). *Formulasi Masker Alami Berbahan Dasar Daun Kemangi*. *Rohmani, Sholichah Dian P. Ayuningtyas*, 78–88.
- Sari, D. J., Wilujeng, B. Y., Lutfiati, D., & Dwiyanti, S. (2020). *Masker Perawatan Kulit Wajah Berbahan Wortel (Daucus carota)*. *E-Jurnal*, 09(4), 65–71. <https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/19/article/download/35834/31874>.

- Sari, N. R., & Setyowati, E. (2014). *Pengaruh Masker Jagung dan Minyak Zaitun Terhadap Perawatan Kulit Wajah*. *Journal of Beauty and Beauty Health Education*, 3(1), 1–7.
- Septiadi, A., & Ramadhani, W. K. (2020). *Penerapan metode anova untuk analisis rata-rata produksi donat, burger, dan croissant pada toko roti Animo Bakery*. *Bulletin of Applied Industrial Engineering Theory*, 1(2), 60–64.
- Setiawati, I., & Ariani, A. (2021). *Kajian Ph Dan Kadar Air Dalam Sni Sabun Mandi Padat Di Jabedebog*. *Pertemuan Dan Presentasi Ilmiah Standardisasi*, 2020, 293–300. <https://doi.org/10.31153/ppis.2020.78>.
- Setyanto, A. E. (2013). *Memperkenalkan Kembali Metode Eksperimen dalam Kajian Komunikasi*. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 3(1), 37–48. <https://doi.org/10.24002/jik.v3i1.239>.
- Suprabaningrum, A. R., & Dieny, F. F. (2017). *Hubungan konsumsi cairan dengan status hidrasi pekerja di suhu lingkungan dingin*. *Journal of Nutrition College*, 6(1), 76. <https://doi.org/10.14710/jnc.v6i1.16896>.
- Tonthawi, M., & Musfiroh, I. (2023). Review: *Peningkatan Stabilitas Vitamin C dalam Sediaan Kosmetika*. *Majalah Farmasetika*, 8(3), 194. <https://doi.org/10.24198/mfarmasetika.v8i3.44462>.
- Wang, M., Lu, W., Ge, X., Lu, Y., Jia, X., Li, H., & Liu, Q. (2022). *Study on the Efficacy of Vitamin C Lotion on Skin: Permeable and Anti-Aging*. *Journal of Cosmetics, Dermatological Sciences and Applications*, 12(01), 67–82. <https://doi.org/10.4236/jcdsa.2022.121006>
- WeatherOnline. (2023). UV index Surabaya - Indonesia - WeatherOnline. <https://www.weatheronline.co.uk/Indonesia/Surabaya/UVindex.htm>
- Widiastuti, H. (2016). *Standarisasi Vitamin C Pada Buah Bengkuang (Pachyrhizus Erosus) Secara Spektrofotometri Uv-Vis*. *Jurnal Fitofarmaka Indonesia*, 2(1), 72–75. <https://doi.org/10.33096/jffi.v2i1.182>
- Widyaatmoko. (2010). *Uji Aktivitas Krim Ekstrak Bengkoang Terhadap Bakteri Penyebab Jerawat*. *Theoretical and Applied Genetics*, 7(2), 1–7. <http://dx.doi.org/10.1016/j.tplants.2011.03.004><http://dx.doi.org/10.1016/j.pbi.2010.01.004><http://www.biomedcentral.com/1471->

- 2156/12/42%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.biotechadv.2009.11.005%0A  
http://www.sciencemag.org/content/323/5911/240.short%0Apapers3://pu
- Widyatmoko, A., Hastutik, D., Sudarmanto, A., & Lukitaningsih, E. (2016). *Vitamin c, vitamin a and alpha hydroxy acid in bengkoang (Pachyrhizus erosus)*. *Traditional Medicine Journal*, 21(1), 48–54.
- Yulisa, D., & Menaldi, S. L. (2023). *Perawatan Kulit Kering pada Lansia*. *EJournal Kedokteran Indonesia*, 11(1), 86–91. <https://doi.org/10.23886/ejki.11.176.86-91>
- Yuniarsih, N., Indriyati, A., & Munjiani, A. (2021). *Review : Masker Wajah Herbal Di Indonesia*. *Jurnal Buana Farma*, 1(1), 17–21. <https://doi.org/10.36805/jbf.v1i1.43>
- Zarwinda, I. Z., Adriani, A., & Yunas, A. A. (2020). *Study Of Bengkuang Mask Formulation (Pachyrhizus Erosus L) With Ethanol Extract Of Sweet Potato Leaves (Ipomoea Batatas L) As Antioxidant*. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan : Publikasi Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*, 7(1), 76–83. <https://doi.org/10.32539/jkk.v7i1.10725>.